

الريالينيال

: Committee of

الفصل:

المدرسة:



Sginnel

رياض الأطفال الفصل الدراسي الأول

(2021

ل ي الأمر

المحتويات



- تنمية المهارات
 - و الأعداد ١- ٥
- الأشكال ثنائية الأبعاد (الدائرة المثلث المربع)
 - مقارنة الأحجام
- الأوضاع النسبية للأشياء مستخدمًا (أعلم وأسفل)
 - الأنماط البصرية



- © العددان 7 ¥
- مقارنة الخميات
- الأوضاع النسبية للأشياء مستخدمًا
 (المنتصف، أمام وخلف)
 - ترتيب الأعداد
 - @ التمثيل البياني بالصور

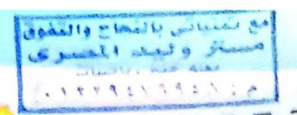








- الأعداد ٩،٨، ١٠ والصفر
 - العد حتى العدد ١٠
 - التمثيل البياني بالصور
- مقارنة الأعداد مستخدمًا (أكثر من، أقل من ويساوع)



- و العدد الأكثر بـ ا والأقل بـ ا
- ه مكونات العددين (٦،٥)
- مراجعة على مكونات الأعداد ٣، ٤، ٥ و ٦
 - و الأعداد ١١، ١٢، ١٣، ١٤، ١٥



- الأعداد ١٦، ١٧، ١٨، ١٩، ٢٠
- محونات الأعداد (V، ۸، ۹، ۱۰)





- مقارنة الأطوال مستخدمًا (أطول من أقصر من)
 - التمثيل البياني بالصور
 - مقارنة الأوزان مستخدمًا (الأثقل الأخف)
 - مراجعة على العد حتى العدد ٢٠



تقویم ۲۰۲۰







الأحد الإكبر الثلاثاء الأربعاء الخبسر الجمعة الست

1 1 9 A V 7

IA IV 17 10 11 17 17

FI F. 19 TA TV T

فبرايسر

الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاءالخميس الجمعة السبت

1

Λ V 7 0 Σ Γ Γ 10 1Σ 1Γ 1Γ 1Ι 1. 9 ΓΓ ΓΙ Γ. 19 1Λ ΙΥ ΙΤ Γ9 ΓΛ ΓΥ ΓΤ ΓΟ ΓΣ ΓΓ

مكارس

الأحد الأثب الثلاثاء الأربعاء الخب الحبعة البت

PI P. 19



والسو

الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس الجمعة السبت

r 1

27 O7 F7 N7 P7 P9 .4

۳۱



إبريسل

الأحد الإتنين التلااء الأربعاء الحميس الجمعة السبن

4 L 1

11 1. 9 A V 7 C

זו או 12 סו דו עו או

LO LT LA LL LI L' 18

F. 19 11 17 17

پونیپ

الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس الجمعة السيت

7 0 2 F F 1

IF IF II I. 9 A V

F. 19 IA IV I7 I0 I2

FV F7 F0 F2 FF FF FI

19 LV

تقويم ٢٠٢٠

اغسطسا

الأحد الإننين الثلاثاء الأربعاءالخميس الجمعة السبت

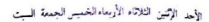
TO TA TV TO TE TH

۳۱ ۳.





پولیپ



2 7 7

1. 1. 9 A V 7 C

IN IV 17 10 12 IP 1

TO TE TP TT TI T. 1

FI F. 19 TA TY 17



سيتمبر

الأحد الإننين الثلاثاء الأربعاء الخميس الجمعة السبت

0 1 4 1 0

IF II I. 9 A V 7

19 IA IV IT 10 12 IF

רז רס רצ די דר דו ד.

P. F9 FA FV



نوفمبر

الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاءالخميس الجمعة السبت

۷ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢

12 11 11 11 11 14 /

FI F. 19 IA IV 17 IC

TA TV T7 T0 TE TF TT

P. [



اكتوبر

الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس الجمعة السبت

PI

. 9 A V 7 0 :

ا ۱۲ ۱۲ ۱۱ ۱۱ ۱۲ ۱۲ ۱۲

72 FM FF FI F- 19 1X

רו אי נא נא נא רו היא וא



<u>دېسېبر</u>

الأحد الإثنين الثلاثاء الأربعاء الخميس الجمعة السبت

0 2 4 7 1

IF II I. 9 A V 7

19 IA IV 17 10 11 IF

רז דס דב דד דר דו ד.

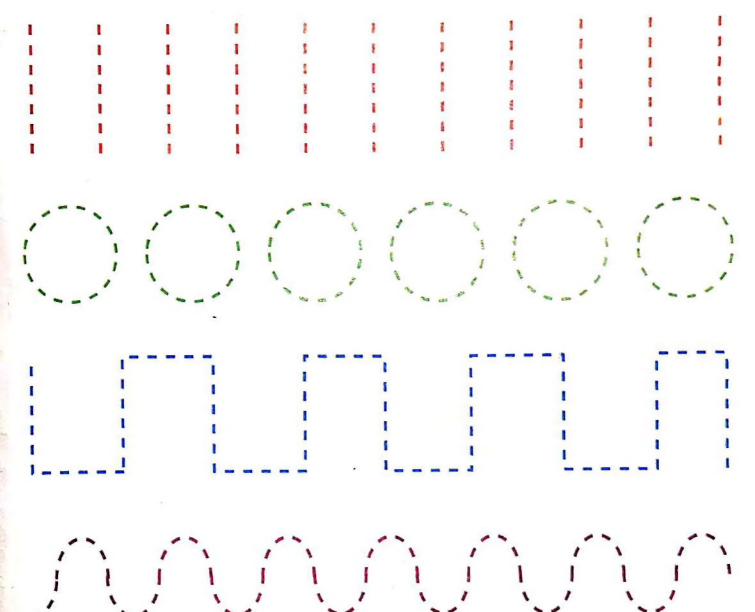
MI M. LA LY



تنوية الوهارات

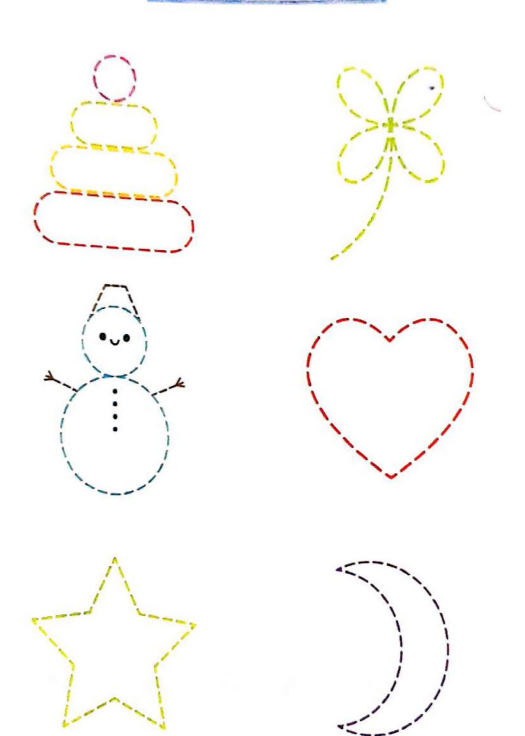
لتفوق	لع تمنياتي بالنجاح و	
سرى	مستر وليد المح	
	معلم جبیر ریاضیات	-







مع دمنیاتی بالنجاح والتفوق مستر و لید المصوی بعده خدم ریاضیات م ایک ۱۲۲۹ ۲۷۹ ۹ ۲۸















الدائرة ليس لها أضلاع ولا رعوس



ثم حدد وصل:



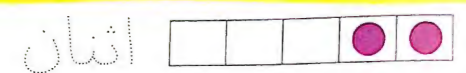






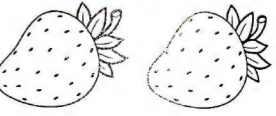


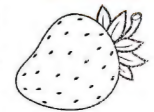


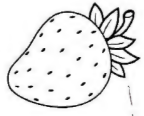


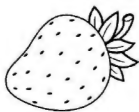


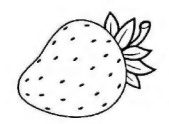
























مع نمنیاش بالنجاح والتفو، مستر ولید المدری بعد سر باست م: ۱۱۹۴۱،۱۹۴۱



اثنان

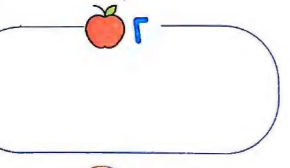


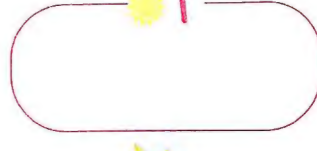


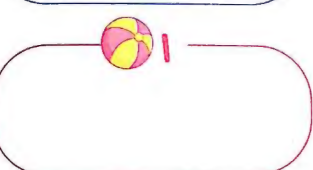
واحد







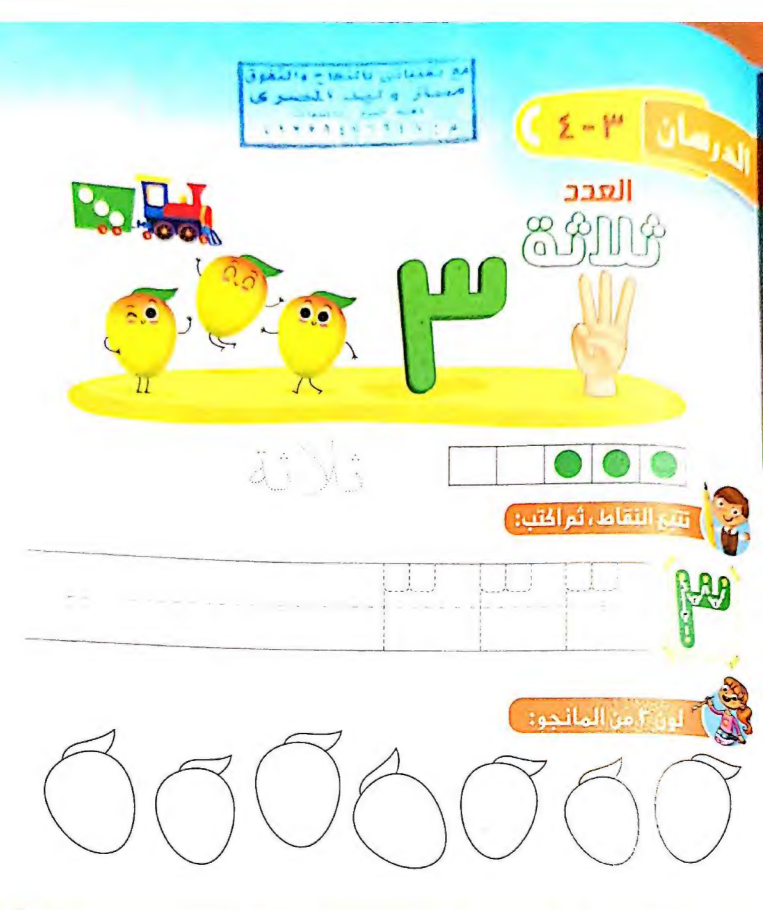




















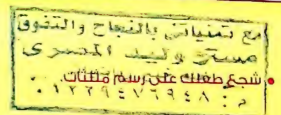




الون، ثم حدد وصل: لون

223

بهاط منزلی



مفردات جديدة م<u>ثاث</u>

والمال المهام

ع تعنياتي بالنجاح والتفوق مستر وليد المصرى معلم حبر رياضات معلم حبر رياضات



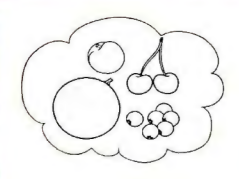




ر آآ متم

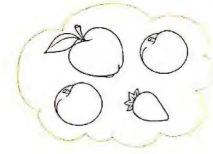
كبير





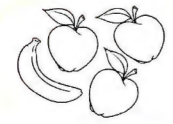






متماثل





المختلفة





الأصغر



الأكبر الأصغر متماثل مختلف مختلف



اذهب إلى التقويم وارسم دائرة حول تاريخ اليوم.

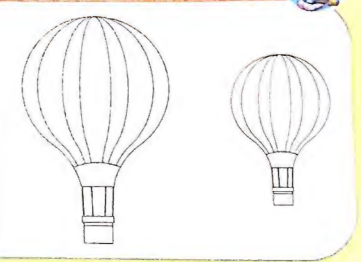




ون المنذاب بالليون ﴿ والصفقف باللون ﴿):



ن الأخبر باللون ﴿ والأَصْفِرِ بِاللَّونِ



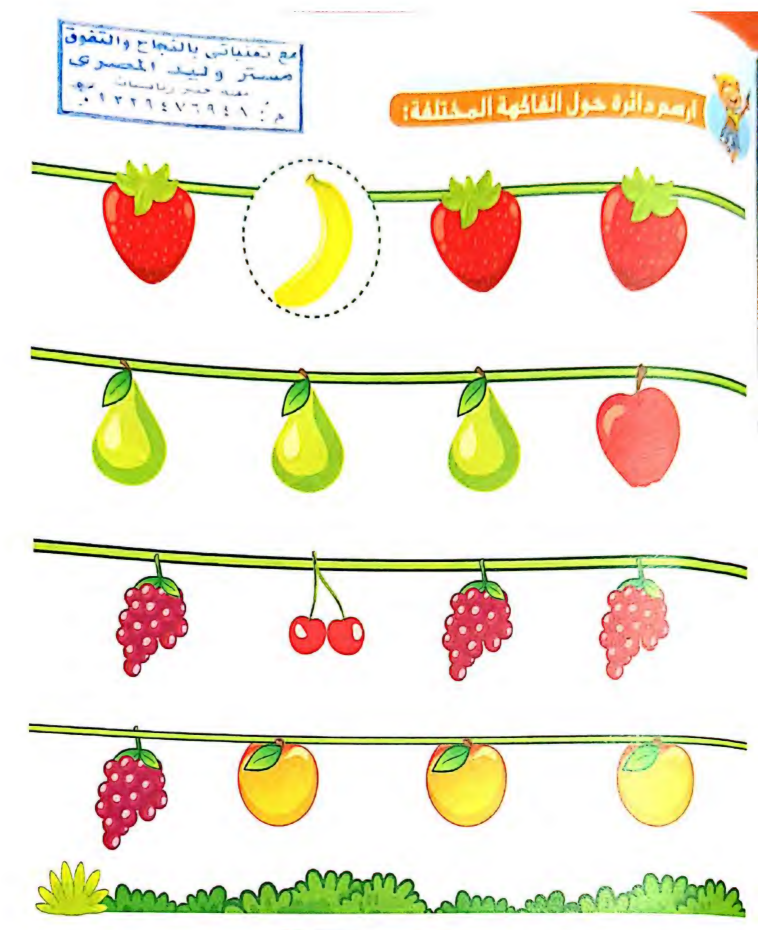




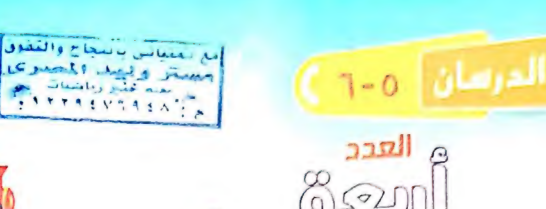




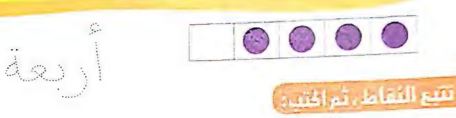




مع تمنیاتی بالنجاح والتفوق مستر و لید المصری ن معلم خبیر ریاضیات م: ۸: ۲۲۹ ۲۲۹ ۱۲۲۹

































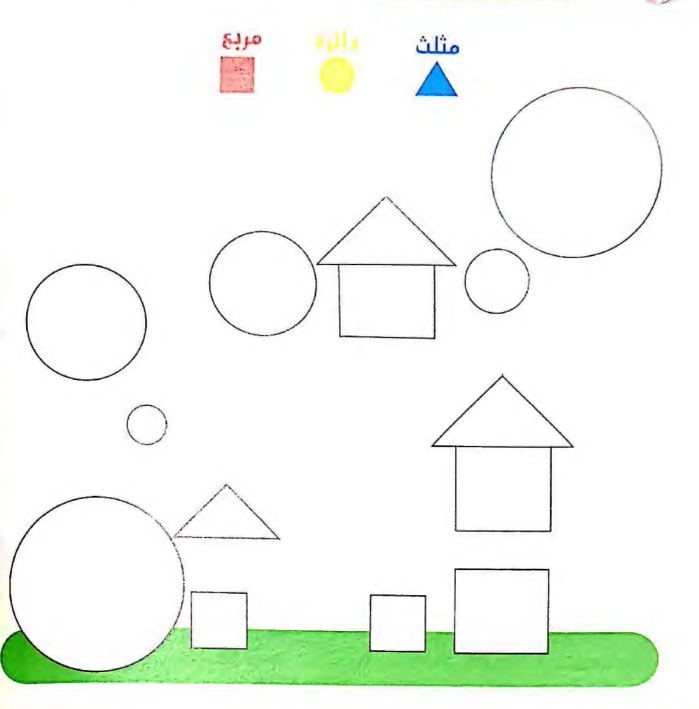




مفردات جديدة

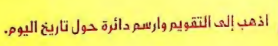
مع تمنياتي بالنجاع والتفوق مساتر وليد المحسرى سفه نبير رياسات من ٨٤٤٢٧٤٩٠٠

لون مستعينا بمفتاع الثارين:









مفردات جديدة

ارسع دائرة حول الصورة اللت تعبر عن وجود فرة أسفل المنضدة:









ارسم دائرة حول العبورة التف تمير عن وجود أرنب أعلم الكرسم؛









ارسم دائرة حول الصورة التم تعبر عن وجود عصفورة أسفل العش:





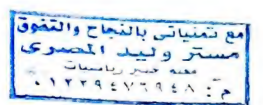


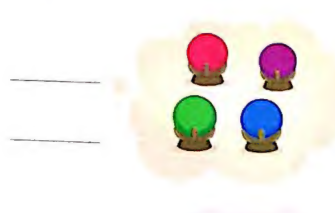


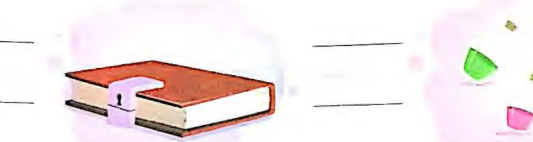






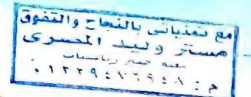








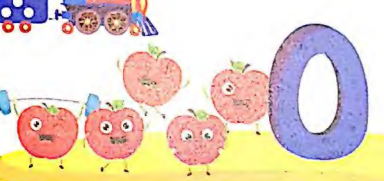


























































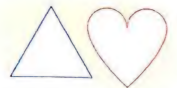


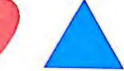


































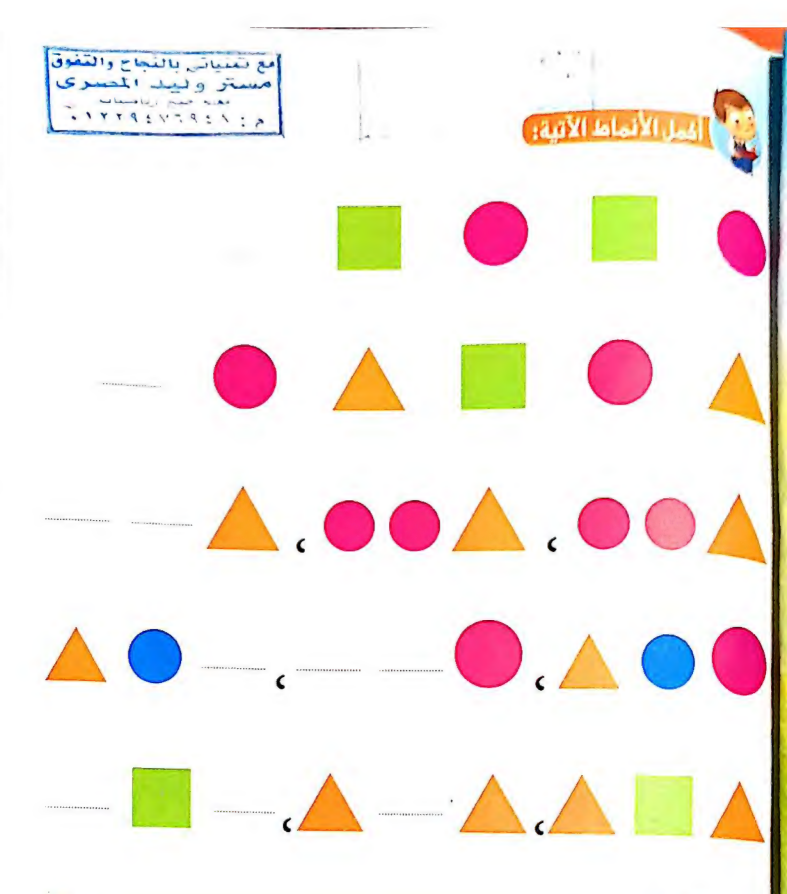
















العد هي العدد و



کم العدد:

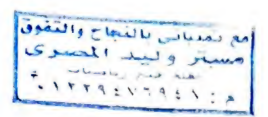


















الحدد بالحروف:

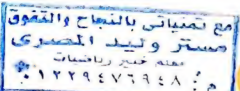
واحد

اثنان

ثلاثة











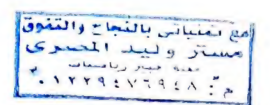


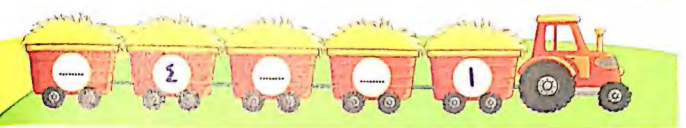
أربعة

خمسة



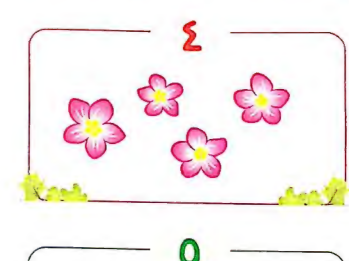




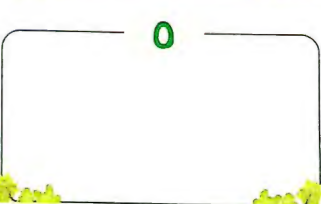


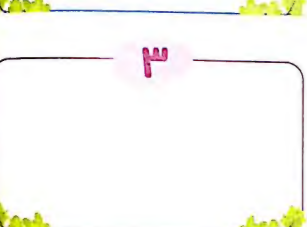


ارسم أشكالا حسب العدد الموضح:







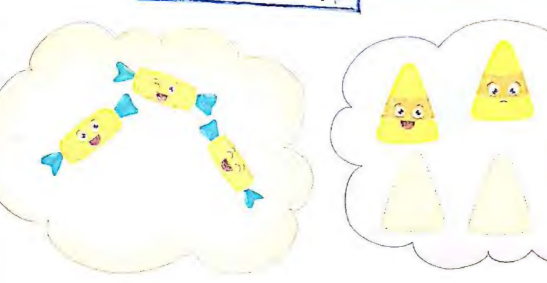


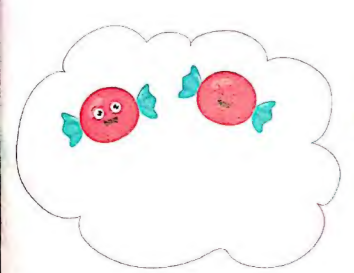
أمع بمتعانى بالنجا - 4 4 1

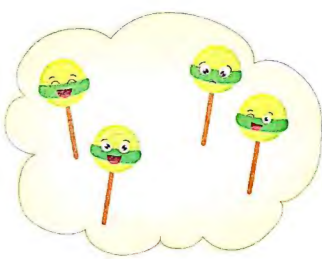




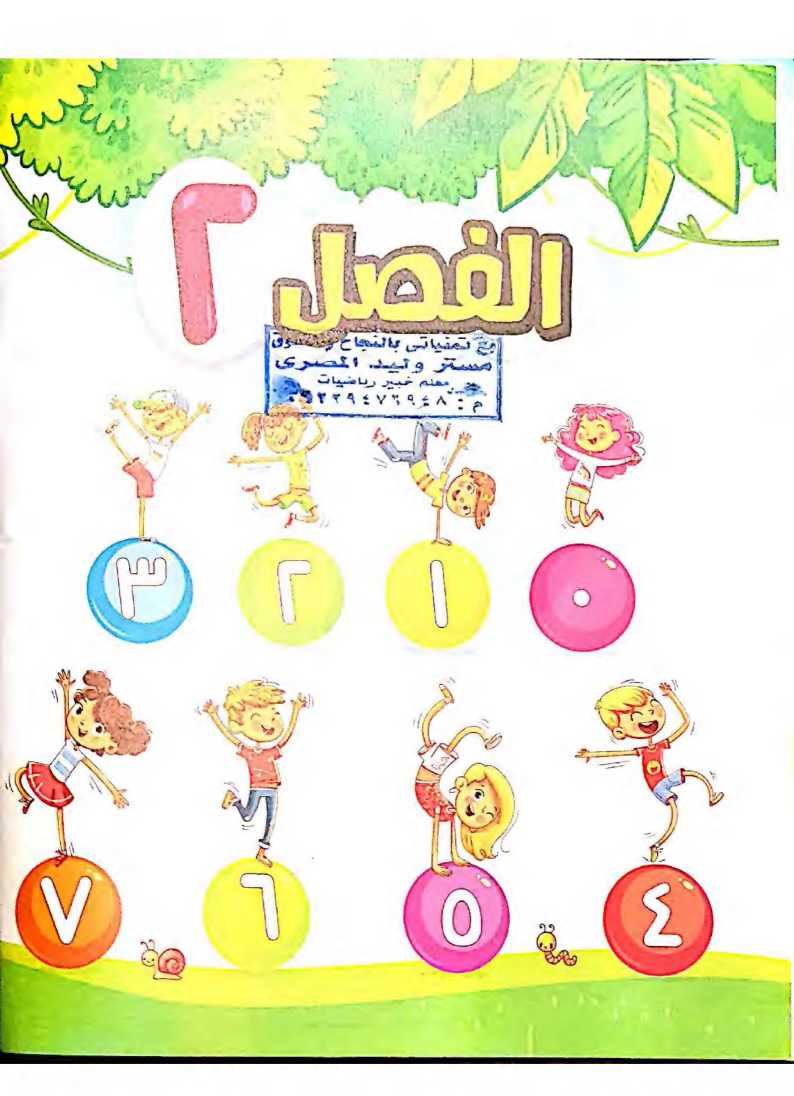
مع تمنياتي بالنجاح والتفوق مستر وليد المحسرى معلم حبر رسانسات ه: ١٤٢٩ ٢٧٩ ٩٠٠٠











معالوات المصل الثانث

سيتعلم الطفل ما يلم: سوروس-العروس-العا

- و العدد ٦
- ترتيب الأعداد
- مقارنة الخميات مستخدمًا
 (أخثر من وأقل من ويساوع)

No No Straiter

ه النبغيل البيائد بالصور.

-Ualamba-L

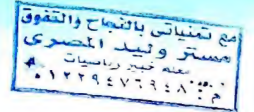
- ه العمد ٧
- Death of Y
- ه الأوضاع اللسبية للأشباء مستخدما (الأمام والخلف)

Manus Pad

• العد حتى العدد V





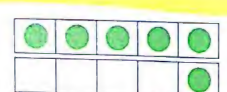




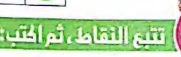






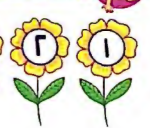
























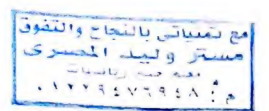


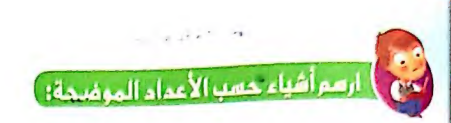












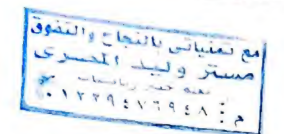




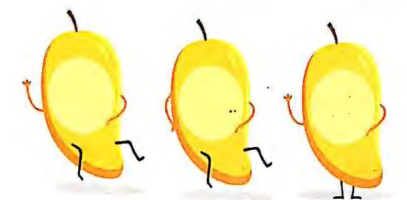




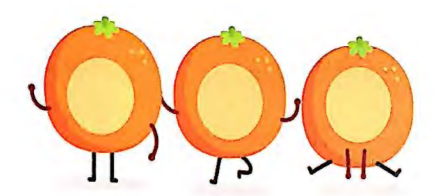




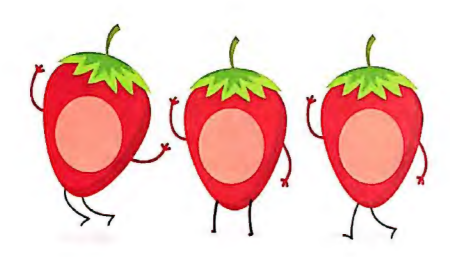
رتب الأعداد من الأصغر إلى الأخبر:

















مقارئة الكوبات وستكوفا



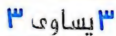


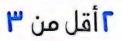




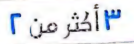








أقل





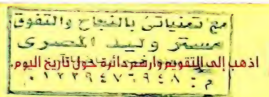








مفردات جديدة يساوي

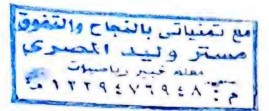


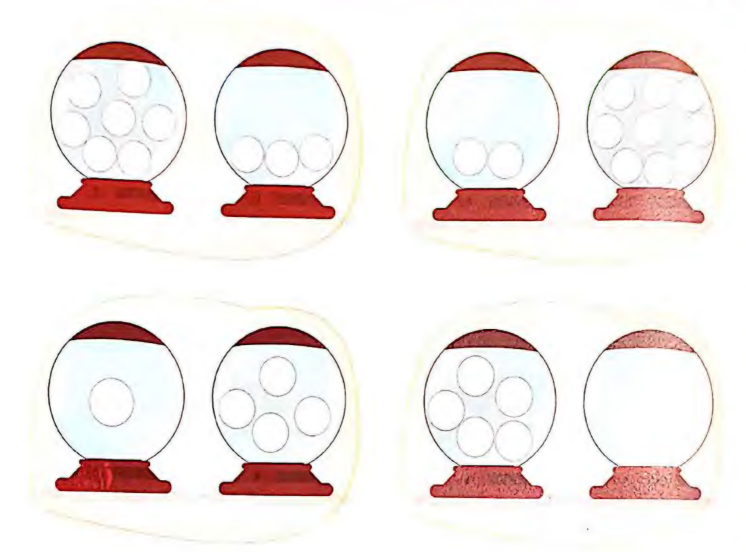


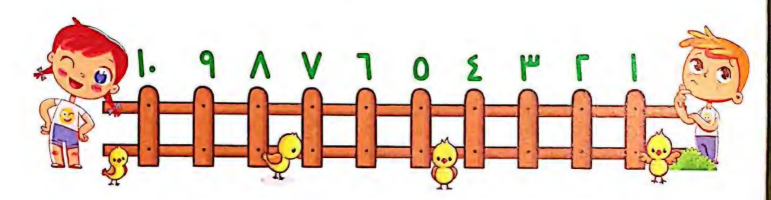




لون الدوائر الأكثر بـ 🔵 والدوائر الأقل بـ 🗀:

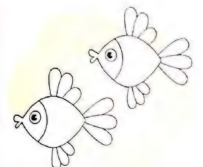


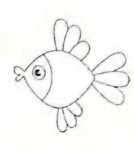


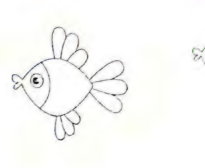


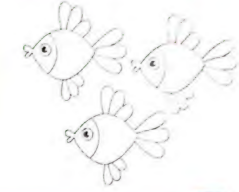




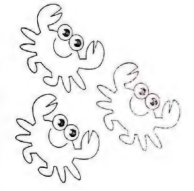




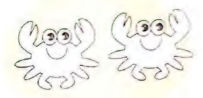










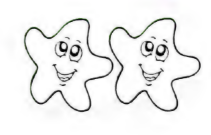


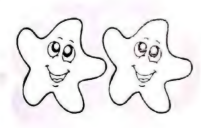


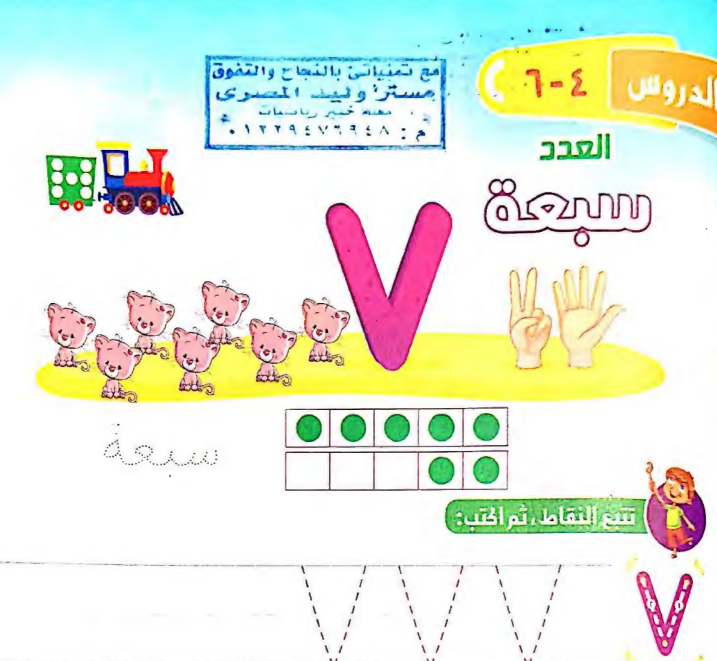








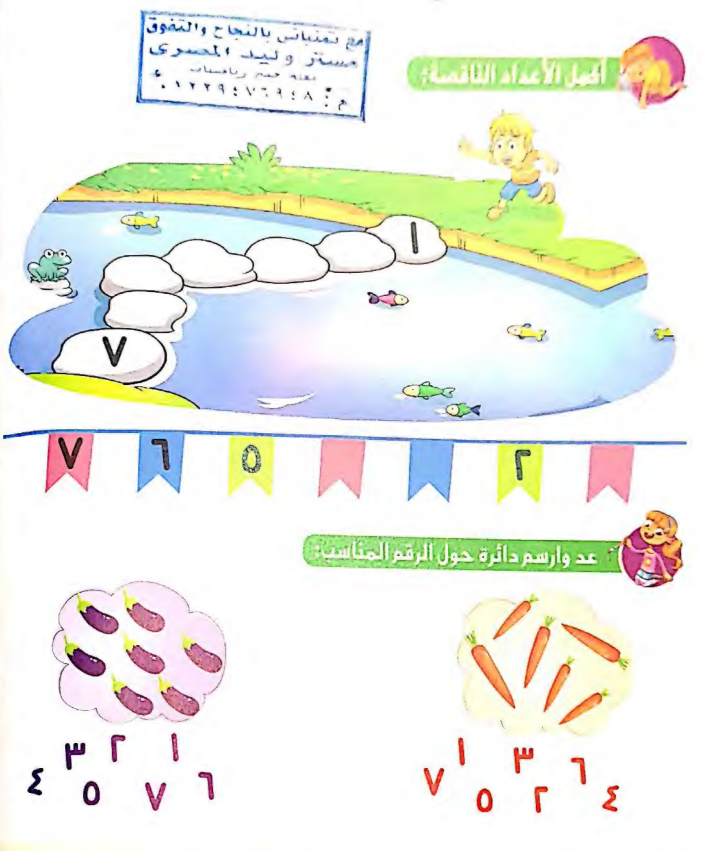








مفردات جديدة



• شجع طغلك على عد أشياء حتى العدد ٧





مع تمنیانی بالنجاح والتفوق مستر ولید المحسری معمد خیر ریاضات م : ۱۲۲۹۱۷۲۹۵



واحد

اثنان

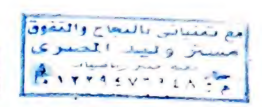
أربعة

خمسة

استة ٧

ثلاثة

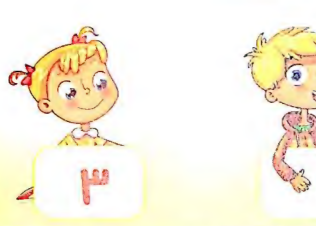
0 منعة







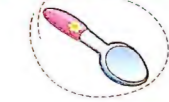






















































﴾ حول الشَّمَّاء الموجود في الأمام، وارسم △ حول الشيء الموجود في الخلف:









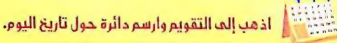








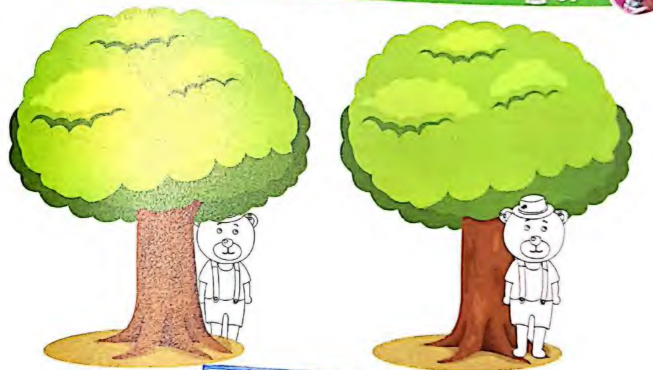








ً لُونَ ﴿ فَمَ الْأُمَامِ بِاللَّونَ ۞ وَ ﴿ فَمَ الْخُلُفُ بِاللَّونَ ۞ :

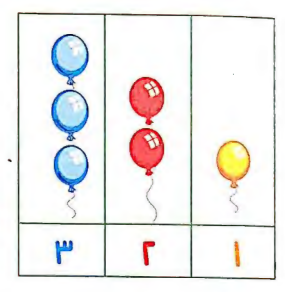


و التقوق و السم لتبين ما تعرفه عن المُكان مِسْتُخِدمًا مِصطِلْحات (أمام، خلف).









أيهما الأقل عددًا؟



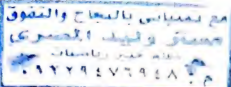












88888 (E) (C) (C) 6 225 0



عد، ثم اكتب العدد:

and the second second second	 	





مع تمنیاتی بالنجاح والتفوق مستر ولید المصبری معلم حبیر ریاسیات م: ۱۲۲۹:۷۲۹،

لون حسب العدد المعطم:

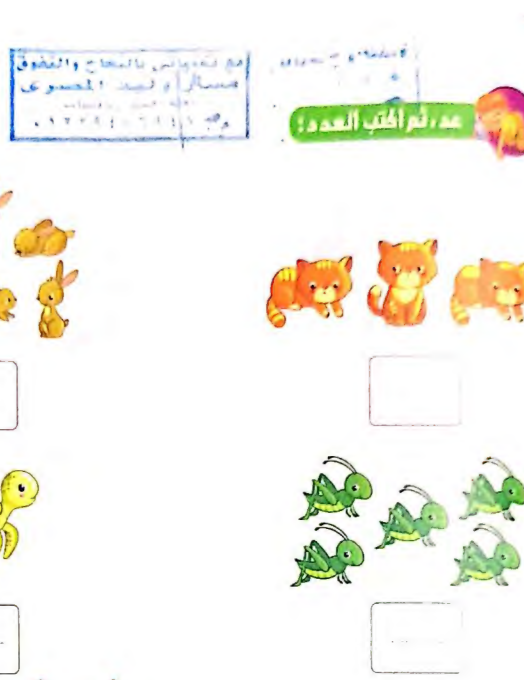
		(23)			
			(2)	(2)	3
		ال الله الله الله الله الله الله الله ا	(Ĉ.)		3
		(20)	(2)		3
		(20)	(2)		
	• •				2
3 0	2	h	٢	16	K

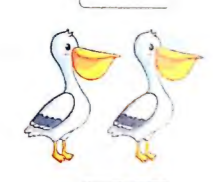




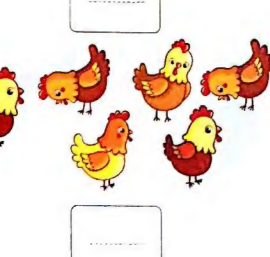






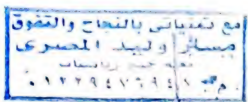


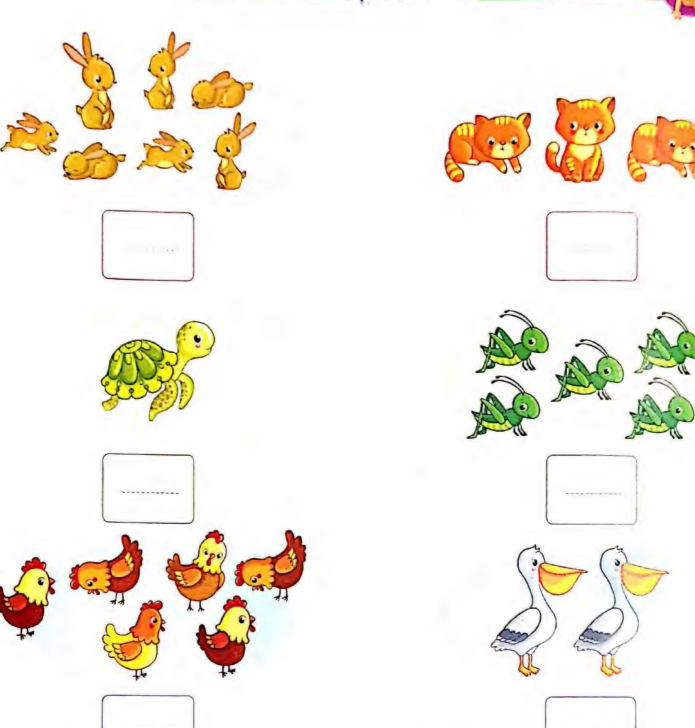


















عد ، ثم لون العدد الصحيح :















ستة









اثنان









سبعة





ثلاثة



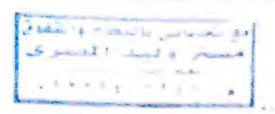




















ستة

قبعة

مع تعنيات بالنجاع والمقوق مستر وليد المحمر كا مستر وليد المحمر كا



























معاولة المصل الثالث

سيتعلم الطفل ما يلى:

Pol-alman

- ه العدد ٨
- ه العدد ۹

Jeo granta

- التمثيل البيائم بالصور
- استخدام النهثيل البياثم بالصور لتحديد الأكثر والأقل.

Menge Pad

• العد حتى العدد ١٠

مع تعمیاتی بالنجاح والتفوق مستر ولید المحسری نفه حد باسات ه ۱۲۲۹ و ۱۲۲۹ .

Tralmage and B

- ه العدد ١١
- ه العدد صفر

مقارنة الأعداد مستخدمًا
 (أكثر من وأقل من ويساوع).

• وقت المرح









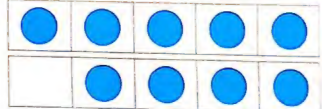












تتبع النقاط، ثم اكتب:



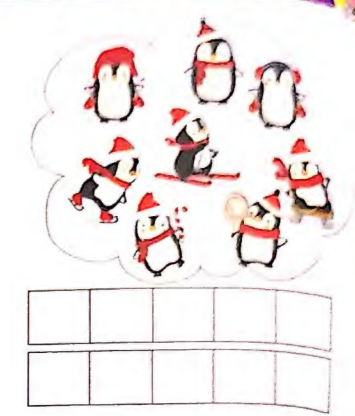




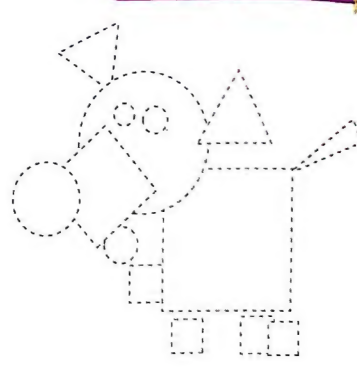


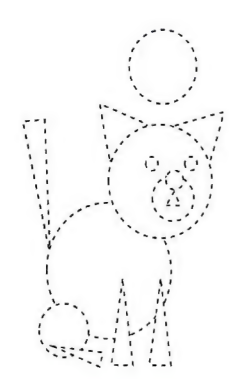
مع أعليات بالنفاع والنفوق مسار وليد المصري

عد ولون إظار الخانات الخمس حسب العدد؛



تتبع النقاط لرسم الأشكال:











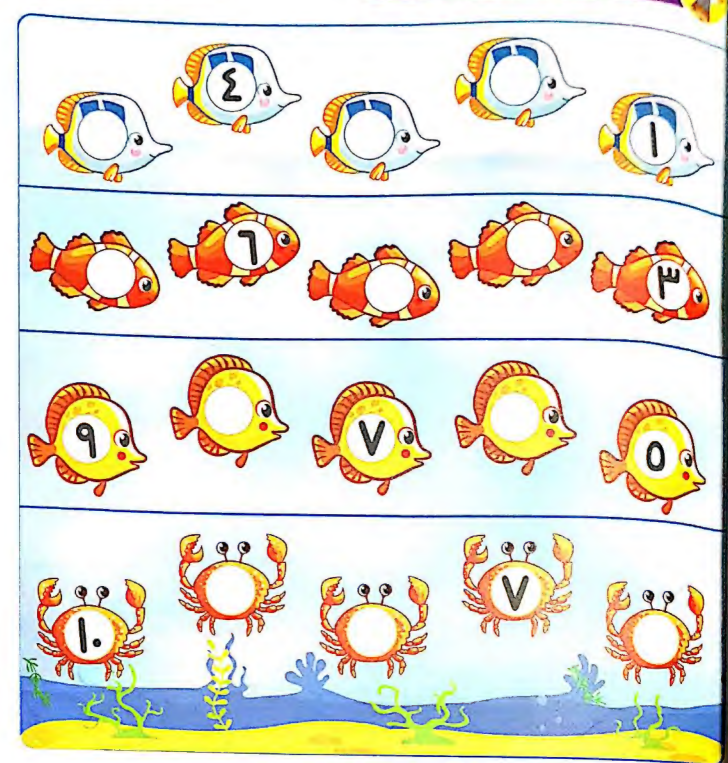




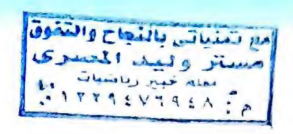


مع تمنياتي بالنجاح والتنوق صيدتر وليد المحسري معد نبير رياسيات مند نبير رياسيات مند ۲۲۹۱۷۰۹

أكمل الأعداد الناقصة في كل صف:













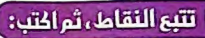




الصفر أصغر من الواحد





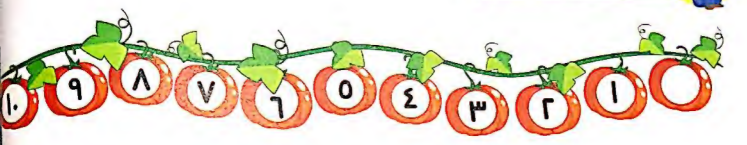










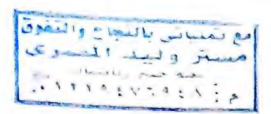












حوط الصور التم تعبر عن العدد صفر:













تتبع النقاط، ثم اكتب:













مقارنة البيانات باستخدام أكثر وأقل:



0			
٤			
۳			
٢			
1			
أنا الأقل عددًا		St.	الأكثر عددًا







		65	0
١			
٢			
۳			
٤			
0			
٦			
٧			
٨			

ارسم دائرة حول الأ<mark>كثر عددًا.</mark>

ارسم دائرة حول الأقل عددًا.







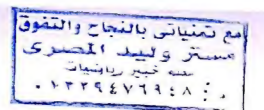








ارسم دائرة حول الحلوى الأكثر فى العدد. ارسم دائرة حول الحلوى الأقل فى العدد.



(@)







انظر للصورة، ثم ارسم دائرة حول الكلمة المناسبة:







 1 (أكثر من – أقل من) عدد الـ (









(أكثر من - أقل من) عدد الـ ﴿









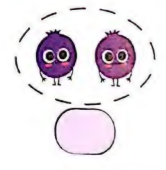


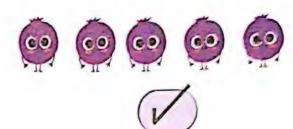


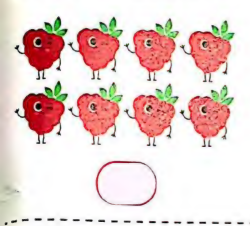


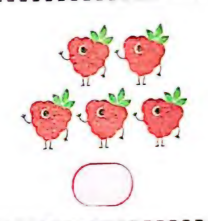


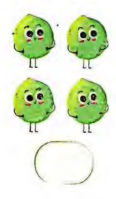
ارسم دائرة على المجموعة الأقل في العدد وعلامة ٧ أسفل الأكثر في العدد:



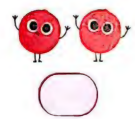


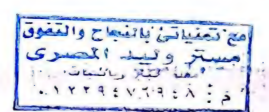












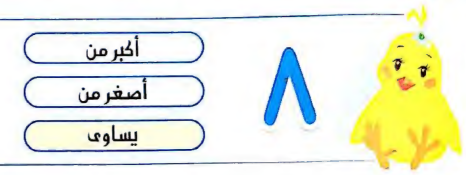




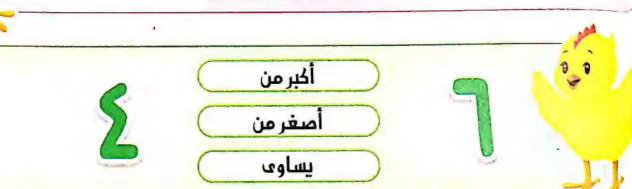


🕌 لاحظ الأعداد ثم اختر الإجابة الصحيحة ولونها:

مع تمنیاتی بالنجاح والتفوق مستر ولید المصری معلم خبیر ربانیات م: ۲۹۴۷۹۹۴۸





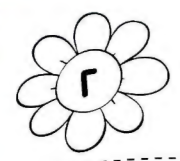


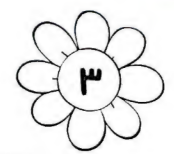


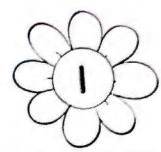
مع تمنیاتی بابنظاح والتموق مستار ولید المصری معلم خبیر ریاسیات من ۸ ۱۹۴۷ ۲۹۱۱

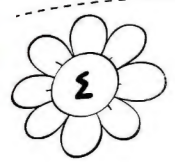
لون العدد الأكبر فم كل صفه

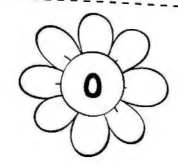


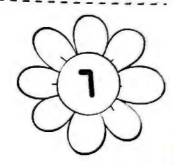












لون العدد الأصغر في كل صف:













مع تعنياتي بالنجاح والتفوق . 1 7 7 9 5 V 7 9 5 A : A



الدرسان ٩-٠١)

العم على العمم وا

نتبع النقاط لتختب الأعداد:

تتبع النقاط لتكتب الأعداد بالحروف:

وأحل

اربعة

. فجيس

اثنان

ä. J. J. J.

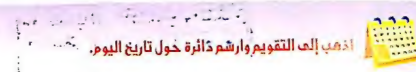
ثمانية

ā:w

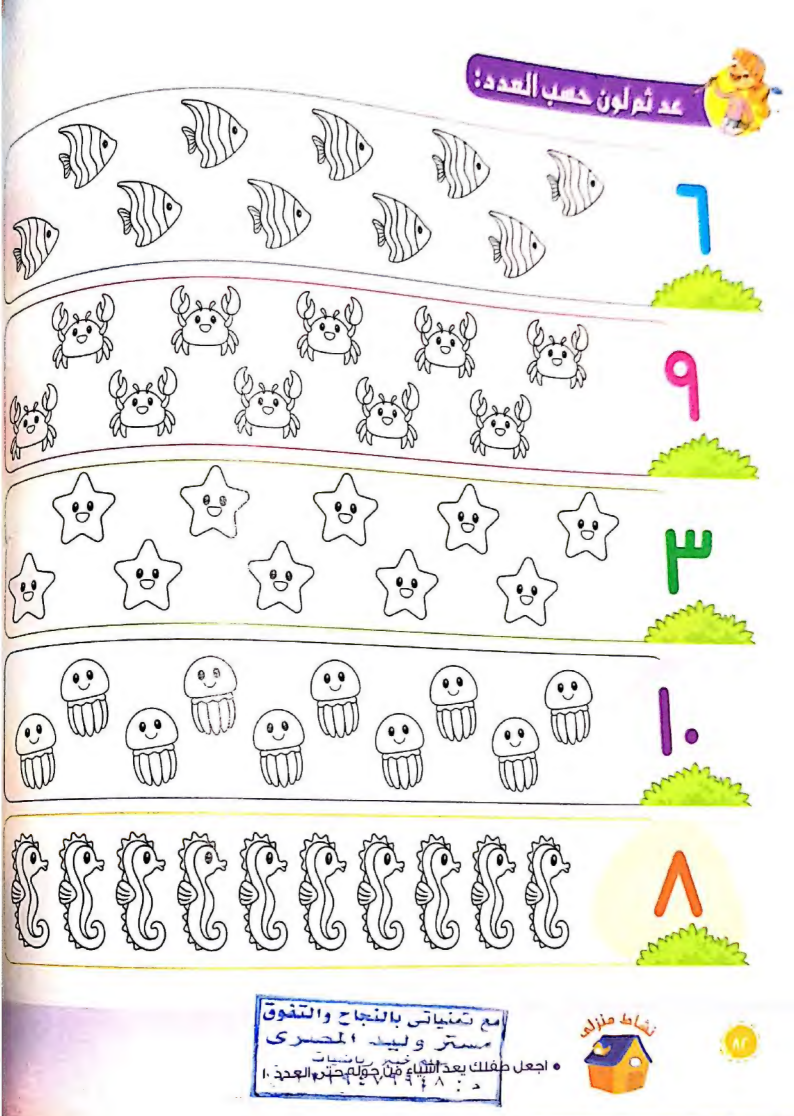
ثلاثة

غَ *ع*ين

کشر ۃ







مع تمنياتي بالنجاع والمفوق مستر وليد المصرى سمه نبير رياسات م: ٨٤٩٣٧٤٩١٠

نالم (

خمسة















• تسعة









